

Netztester LTE+

TECHNISCHES DATENBLATT

ENQT
ENGINEERING QUALITY



Sie haben Fragen zu unseren
Produkten?

+49 40 35 73 20 65

info@enqt.de

Das Handmessgerät **Netztester LTE+** wird zur Ermittlung der verfügbaren GSM / UMTS / LTE Netze und deren Performance verwendet. Dafür stehen neben einem Zählertest, ein Live-Messmodus und eine Langzeitmessung zur Verfügung. Ein Messdatenexport und die Konfiguration ausländischer Provider ist ebenfalls möglich.

Dieses Gerät beinhaltet einen Servicevertrag für regelmäßige Updates, Fernwartung und Konfiguration. Erweiterte Exportfunktionen (mittels QR-Scan) und die Bereitstellung der Live-Messdaten komplettieren dieses Produkt.

Funktionen:



GSM/UMTS/LTE Netze
einfach testen



Den richtigen Ort für die
Antenne finden



Erweiterter Telefon-
support



Messdatenhistorie &
Detailansicht

Technische Details:

Antennenanschlüsse	2x SMA
Interner Akku	5000mAh Li-Ion Akku, Akkulaufzeit ca. 8 Stunden
Ladeanschluss	Micro-USB, 5.0V/1.0A
Netzteil	USB-Netzstecker und Micro-USB Ladekabel
Testbare Netzwerke (Deutschland)	Telefónica: GSM, UMTS, LTE Telekom: GSM, UMTS, LTE Vodafone: GSM, UMTS, LTE
Testumfang	Dämpfung, Live-Messmodus, Export von technischen Netzparametern
Testbare Mobilfunkbänder	GSM: 850, 900 UMTS: 850, 900, 1900, 2100 LTE Band: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 20
Bereitstellung Messergebnisse	Lokale Darstellung von Dämpfung (RSRP/RSSI), Darstellung der erweiterten Daten als csv-Datei über den Messdatenexport

Lieferumfang:

Netztester LTE / Stummelantenne / Ladekabel / Ladestecker / FAKRA-Adapter / stabiler Transportkoffer / Kurzanleitung

Hinweis:

Servicevereinbarung über 24 Monate, 3 Monate Kündigungsfrist zum Ablauf. Nach erfolgter Kündigung wird der Netztester LTE+ in ein LTE umgewandelt.